Index	of Claims	

Application No.

10/665,039

Examiner

Nasser Ahmad

Applicant(s)

MCCLELLAND ET AL.

Art Unit

1772

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
Oic										
Final	Original	3/20/05	8/17/05							
	1	v	=							
	1 2 3 4 5	V								
	3	v	=							
	4	v	=	Г						
	5	v	=							
	6	v	=					\neg		
	7	v	=					\neg		
	8	v	=							
	8 9	v	=							
	10	v	=							
	11	٧	=							
	12	V	=							
	13	V								
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	v								
	15	v	=							
	16	v								
	17	v	=							
	18	v	=	L	Ľ					
	19	v	=							
	20	V	=							
	21	v	=							
	22	v	=							
	23	v	=	Г	Г					
	24	V	=							
	25	V	=							
	26	v	=							
	25 26 27	v	=							
	28 29	v								
	29	V								
	30	N	=_							
	31	N		匚			\Box		<u> </u>	
	32		L							
	33	N N								
	33 34	N		L	<u> </u>	<u> </u>				L
	35	N		L_	<u> </u>		_	L_	<u> </u>	L
	36	N				_	<u></u>	L		
	37 38	<u></u>				_				L_
	38	_		1_	上	_	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ
ļ <u>.</u>	39	1_	\vdash	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	40	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u>L</u>	L	<u> </u>	
	41	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	42		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	43	 	<u> </u>	1	┞.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	44	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
_	45	ļ	_	_	1_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	46	ļ	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	47	<u> </u>	_	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>
	48	<u> </u>	<u> </u>	1_	↓_	<u> </u>		<u> </u>	 _	
	49	_	L-	<u> </u>	1	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	L.
ı	50	1	1	1	1	1	ı	l	l	ı

Cla	im	Date								
Ule		Date								
Final	Original									
	51 52									
	52		-							
	53			_						
	54_	_		_						
	55									
	56	_					_			
	57	\dashv				\dashv	-			\vdash
	58 59						_	=	-	
	60	\dashv	-			-				-
	61	\dashv			_	\vdash				_
	62	\neg				Н			_	П
	62 63		_							Н
	64		_							
	65									
	66									
	67									
	68 69									
	69								<u> </u>	
	70									
	71				<u> </u>					L
<u> </u>	72								<u> </u>	_
	73 74 75					L		<u> </u>		\vdash
	75								_	H
	76					-			\vdash	-
	76 77	_				-		⊢	 —	H
	78				-			┢	 	\vdash
\vdash	79			-	\vdash		_			┢
	80	-			\vdash	\vdash				\vdash
	81				_					
	82									
	83									
	84								L	
	85			<u> </u>	_		<u> </u>	_		_
	86			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	87		_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	88		_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	89	_	-	-			<u> </u>		┡	┢
	90		_		-				 	├
	92	┝							<u> </u>	┢
<u> </u>	93	┝		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	94		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		T	\vdash
-	95	\vdash	_	\vdash		1	 	t	T	Т
	96	┢	Г	I^-		Г			Π	Г
	97	Γ			Γ					
	98	Γ	Г							
	99									
	100	Γ								

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="8">Date</th></td<>	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	_								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_			_				\square	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103			_		_				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		_	_			L			
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105				_					\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_					H			\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	108	_			Н	_		_		\neg
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		1117									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			Ĺ			L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ш	Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		116	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\square
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		117		<u> </u>		-		-		\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		118		-			-	-			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		119		┝	-	\vdash		├	_	┝	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		120		\vdash	 	-		-	 	 	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		122		\vdash	┢	┢	\vdash	╁		\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		123	\vdash	\vdash			┢	\vdash	-	┢╌	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		124	╁		_	t	T	╁			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		125		_	1		Г				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		126									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		127									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		128					L		_	_	$oxed{oxed}$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		129	乚	_		<u> </u>	L	<u> </u>	_		_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		130	<u>_</u>	ļ			_	┡	_	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		131	_	├	<u> </u>			├	_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132				-	┢	-	-		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		133		⊢	-	⊢	}_	-		-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-	\vdash	₩	├	╁	\vdash		\vdash	┢
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\vdash	 -	\vdash	\vdash	\vdash	†	\vdash	+	\vdash
138		137		-			H	1	Т		П
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Т		<u> </u>	1	\vdash	-		Г
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	139	1	Τ							
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			L	L					
143		141								L.	
144 145 146 147 148 149						<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	
145 146 147 148 149 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1	<u> </u>	╙	<u> </u>
146 147 148 149			<u> </u>	 _	├-	<u> </u>	┞-	-	<u> </u>	\vdash	↓_
147 148 149			├-	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	├	-	\vdash
148			\vdash	L	\vdash	├ -		1	 	\vdash	\vdash
149		147	├-	\vdash	⊢	┝	-	⊢	├	\vdash	\vdash
			┼	\vdash	\vdash	\vdash	+-	+-	\vdash	╁	\vdash
			\vdash	\vdash	\vdash	╁	+	╁	┢	\vdash	\vdash
	L	1,50	<u></u>	Ь	<u></u>	Ь_		1_		1	